

# AVERTISSEMENTS AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

DLP 25-7-72 415476  
BULLETIN  
TECHNIQUE  
DES  
STATIONS  
D'AVERTISSEMENTS  
AGRICOLES

## EDITION DE LA STATION "ALSACE ET LORRAINE"

(BAS-RHIN, HAUT-RHIN, MEURTHE-ET-MOSELLE, MEUSE, MOSELLE, VOSGES)

Cité Administrative - 67-084 - STRASBOURG CEDEX  
Tél. 34-14-63 - Poste 93

## ABONNEMENT ANNUEL 25 F

C. C. P. STRASBOURG 55-08-00 F  
Régisseur de recettes D.D.A.  
2, Rue des Mineurs  
67-070 - STRASBOURG - CEDEX

Supplément n° 4 au Bulletin n° 142 du mois de Juillet 1972

24 Juillet 1972

### GRANDES CULTURES

#### BETTERAVES INDUSTRIELLES

##### CERCOSPORIOSE DE LA BETTERAVE

Les dernières pluies orageuses, localement très importantes (plus de 30 mm de pluie en 1 heure à MUNDOLSHEIM) peuvent être considérées comme contaminatrices. Pour éviter une extension rapide de cette maladie, notamment dans les parcelles ayant présenté des foyers primaires de ce champignon, nous recommandons d'exécuter une pulvérisation fongicide dans la période du 26 au 29 Juillet.

On pourra utiliser :

- Le Bénomyl (Benlate) à raison de 125 g de matière active à l'hectare.
- Le Méthylthiophanate (Pelt 44), à raison de 500 g de matière active à l'hectare.

Les produits cupriques ou organo-cupriques, utilisés préventivement, à raison de 2,500 kg de Cuivre métal à l'ha, sont également efficaces.

Les variétés résistantes (Cercomono, Cercopoly, Desprez Rc, Unica Rc, Monova Rc) ne nécessitent pas de traitement contre la Cercosporiose.

##### PEGOMYIES

Une attaque tardive de Pégomyies se manifeste actuellement dans un certain nombre de parcelles de betteraves sucrières. Etant donné la bonne végétation de cette culture, il n'est pas nécessaire d'intervenir.

### ARBUSTES A PETITS FRUITS

#### FRAMBOISIERS

##### DESSECHEMENT DES RAMEAUX (Didymella applanata)

La plupart des variétés de framboisiers arrivent en fin de récolte. Il est recommandé de couper, dès que possible, les pousses en voie de dessèchement et de les détruire par le feu.

Renouveler le traitement fongicide sur les jeunes pousses de l'année, en veillant à bien les mouiller.

.../...

CULTURES MARAICHERES

TOMATES

MILDIOU

Les conditions atmosphériques de ces derniers jours ont été très favorables au développement du Mildiou sur tomates de plein champ. Assurer une nouvelle protection fongicide, dès réception de la présente Note, en utilisant l'un des produits suivants :  
Mancozèbe : 160 g de M.A./hl, Manèbe : 160 g de M.A./hl, Propinèbe : 210 g de M.A./hl, Captafol : 160 g de M.A./hl.

CELERI

SEPTORIOSE

La Septoriose se développe dangereusement dans certaines cultures de céleri. Le temps chaud et humide risque de provoquer une extension rapide de cette maladie. Poursuivre les traitements à une cadence plus rapprochée. Utiliser l'un des produits conseillés dans notre Note du 9 Mai 1972.

ARBRES FRUITIERS A NOYAU

PRUNIER

CARPOCAPSE DES PRUNES

Le vol de la 2ème génération, contrôlé par piégeage sexuel, en différents endroits de la Circonscription, a débuté vers le 10 Juillet. Il se poursuit actuellement. Les toutes premières pontes ont été déposées sur fruits. Attendre un nouvel avis de la Station pour intervenir.

RAPPEL

LESSIVAGE DES PRODUITS PAR LA PLUIE

Nous rappelons que 15 à 20 mm de pluie continue ou 20 à 25 mm de pluies cumulées ou même 10 mm en 1 heure, peuvent entraîner le lessivage des dépôts fongicides et nécessiter le renouvellement du traitement précédent, sans attendre un avis de la Station.

GRELE

Après une chute de Grêle, la cicatrisation des plaies devra être assurée par un traitement cuprique, notamment sur vigne, houblon et pommes de terre. Sur arbres fruitiers, traiter avec l'un des produits recommandés pour les Tavelures. Ce traitement devra intervenir le plus près possible après la chute de Grêle (48 heures au maximum).

Les Ingénieurs chargés des  
Avertissements Agricoles :  
C. GACHON et Ch. JANUS.

L'Ingénieur en Chef d'Agronomie, Chef de la  
Circonscription Phytosanitaire  
"ALSACE et LORRAINE"  
J. HARRANGER.

Dernière Note parue : Supplément n° 3 au Bulletin n° 142, publié le 21 Juillet 1972.